

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : The Implementation of K-Means Clustering Method in Classifying Undergraduate Thesis Titles

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : Lisna Zahrotun, Nila Hutami Putri, Arfiani Nur Khusna

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/ Penulis Pertama /-Penulis Ke...~~ ~~/penulis korespondensi**~~

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2018 12th International Conference on Telecommunication Systems, Services, and Applications (TSSA)
b. ISBN/ISSN : 978-1-5386-6940-2
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 4-5 Oktober 2018, Yogyakarta
d. Penerbit/organizer : IEEE
e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/8703603/proceeding>
f. Alamat Artikel : 10.1109/TSSA.2018.8708817
g. Terindeks di (jika ada) : IEEE

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri V pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		7,5
Total = (100%)	25		23
Nilai Pengusul	15		

Komentar Peer
Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Pembahasan masih kurang jelas.

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Ruang lingkup dan pembahasan masih perlu penambahan.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Bahasan metodologi SNN masih kurang

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Sudah sesuai standar penerbit

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ada indikasi plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai bidang ilmu penulis yaitu Text Mining

Juni 2019

Reviewer 1/2 *



Nama : Dewi Soyusiawaty, S.T., M.T.
NIY. 60040497
Bidang Ilmu Soft Computing
Jabatan Akademik Lektor
Unit Kerja Teknik Informatika UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : The Implementation of K-Means Clustering Method in Classifying Undergraduate Thesis Titles

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : Lisna Zahrotun, Nila Hutami Putri, Arfiani Nur Khusna

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/ Penulis Pertama / ~~Penulis Ke-...~~ / ~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2018 12th International Conference on Telecommunication Systems, Services, and Applications (TSSA)
b. ISBN/ISSN : 978-1-5386-6940-2
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 4-5 Oktober 2018, Yogyakarta
d. Penerbit/organizer : IEEE
e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/8703603/proceeding>
f. Alamat Artikel : 10.1109/TSSA.2018.8708817
g. Terindeks di (jika ada) : IEEE

Kategori Publikasi Makalah :
(beri v pada kategori yang tepat)

☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,5		2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		6
Total = (100%)	25		22,5
Nilai Pengusul	15		
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan paper sudah memadai, kesesuaian judul dan pembahasan sudah sejalan.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan paper telah.</p>		

	<p>memadai</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data yang digunakan sudah mutakhir.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Uraian penerbit belum lengkap, belum ada data review paper, hal. judul</p> <p>5. Indikasi plagiaris : Tidak ada indikasi plagiaris.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang keilmuan dosen/penulis.</p>
--	---

Juni 2019

Reviewer 1/ 2 **



Nama Nur Rochmah DPA, S.T., M.Kom.

NIP. 197608192005012001

Bidang Keamanan Sistem

Jabatan Akademik Lektor

Unit Kerja Teknik Informatika UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu